

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年02月02日

計画の名称	長泉町下水道耐震化計画（防災・安全）												
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	長泉町												
計画の目標	長泉町における公共下水道の既存施設について、防災・減災を目的に地震対策及び老朽化対策を推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	68	A	65	B	0	C	3	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	4.41	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 R3	中間目標値 R5	最終目標値 R7
1	下水道管路の耐震化率 下水道管路耐震化率 耐震化管路延長 ÷ 管路延長合計 × 100	98%	99%	100%
2	老朽管の調査進捗率 老朽管調査進捗率 調査済管路延長 ÷ 管路延長合計 × 100	11%	19%	24%
3	可搬式発電機の設置率 可搬式発電機配備対象施設の発電機設置率 可搬式発電機設置数 ÷ 対象施設数 × 100	0%	100%	100%

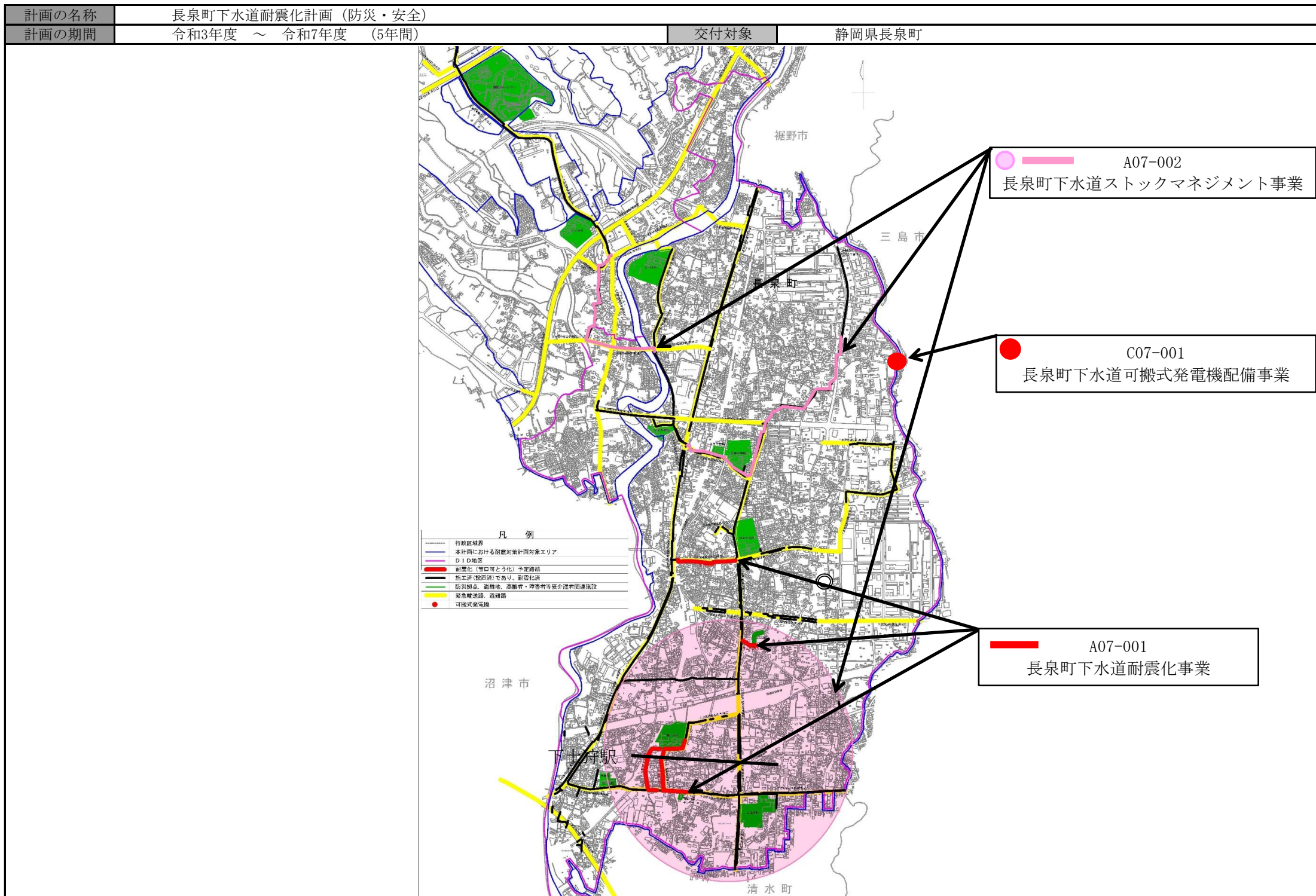
備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	-----------------------	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-001	下水道	一般	長泉町	直接	長泉町	管渠(汚水)	改築	長泉町下水道耐震化事業	詳細設計 下水道管耐震化 L=1.26km 管口耐震 n=89箇所	長泉町						15		策定済
	A07-002	下水道	一般	長泉町	直接	長泉町	管渠(汚水)	改築	長泉町下水道ストックマネジメント事業	ストマネ計画に基づく老朽管路の調査 L=15,000m	長泉町						50		策定済
											小計						65		
											合計						65		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	C07-001	下水道	一般	長泉町	直接	長泉町	-	新設	長泉町下水道可搬式発電機配備事業	可搬式発電機の購入 20kVA × 1基	長泉町						3		策定済
災害時の迅速な復旧																			
											小計						3		
											合計						3		

(参考様式3) 参考図面



事前評価チェックシート

計画の名称： 長泉町下水道耐震化計画（防災・安全）

Table with 2 main columns: '事前評価' (Pre-evaluation) and 'チェック欄' (Check column). It contains several rows of evaluation criteria, such as 'I. 目標の妥当性' and 'II. 計画の効果・効率性', each with a corresponding circle in the check column.